

- низкий исходный уровень минерализации твердых тканей прорезающегося зуба;
- отсутствие надлежащей гигиены полости рта пациентки;
- недостаточный уровень самоконтроля пациентки и контроля состояния полости рта ребенка со стороны родителей;
- невозможность на сегодняшний день объективно оценить состояние пульпы зуба. В данном случае электрометрический метод не является точным, так как корень зуба находится в стадии формирования.

#### Выводы

Проведено лечение зуба 2.4 с несформированным корнем с диагнозом «хронический периодонтит K04.5». Результатом явилось удлинение корня зуба, формирование корневого канала, апексификация верхушечной части корня зуба, формирование периодонтальной щели по всей протяженности корня, восстановление структуры костной ткани в периапикальной области.

Результат лечения подтвердил правильность выбранной тактики лечения, несмотря на желание добиться апексогенеза. Произошла активизация жизнеспособных клеток ростковой зоны зуба 2.4, цементобластов и остеобластов, что позволило стимулировать процесс апексификации корня несфор-

мированного зуба 2.4. Данный исход можно считать благоприятным, несмотря на то что корень такого зуба остается менее прочным и при возможных повреждениях склонен к перелому.

С профессиональной точки зрения, в настоящее время возможно эффективно вылечить хронический апикальный периодонтит в зубе с несформированной верхушкой корня и добиться апексификации. Мы впервые применили биоактивный силикатный цемент Biodentine™ (Septodont) в ситуации развития хронического воспалительного процесса в постоянном зубе с несформированным корнем. Важна роль практического опыта специалиста, участвующего в обследовании, установлении диагноза, выработке плана и анализе хода лечения и реабилитации.

Учитывая возраст пациента и происходящие при росте и развитии организма физиологические процессы, на основе знания механизмов формирования корня зуба и выживаемости зоны роста необходимо применение биологически активных лечебных и обтурационных материалов в детской стоматологии.

**Поступила 03.12.2014**

*Координаты для связи с авторами:  
127206, Москва, ул. Вучетича, д. 9а  
Центр стоматологии и ЧЛХ*

## СИМПОЗИУМ «БОЛЕЗНИ ТВЕРДЫХ ТКАНЕЙ ЗУБОВ, ПУЛЬПЫ И ПЕРИОДОНТА. СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДИАГНОСТИКИ, ЛЕЧЕНИЯ, ПРОФИЛАКТИКИ ОСЛОЖНЕНИЙ»

9 февраля 2015 года, в «Крокус Экспо» в рамках XII Всероссийского стоматологического форума «Образование, наука и практика в стоматологии» выставки «Дентал-Ревю» по объединенной тематике «Неотложная помощь в стоматологии» состоялся всероссийский, совместно с секцией СТАР «Эстетическая стоматология», симпозиум «Болезни твердых тканей зубов, пульпы и периодонта. Современные технологии диагностики, лечения, профилактики осложнений», посвященный 75-летию профессора Максимовского Ю. М.

Руководитель симпозиума – заведующий кафедрой кариесологии и эндодонтии, декан стоматологического факультета МГМСУ им. А.И. Евдокимова, д.м.н., пост-президент секции СТАР «Эстетическая стоматология», заслуженный врач РФ, профессор Митронин А. В.

Интерес к таким разделам стоматологии, как кариесология и эндодонтия, острые воспалительные процессы и помощь пациентам на клиническом приеме, остается очень высоким. На форум съехались руководители вузов, учреждений, клиник и зарубежные гости. Организаторы: ректор МГМСУ, заслуженный врач РФ, профессор Янушевич О. О.; президент СТАР, доцент кафедры МГМСУ Садовский В. В.; проректор по учебной работе МГМСУ, заслуженный врач РФ, профессор Сохов С. Т.; председатель комитета международной деятельности МГМСУ, заслуженный врач РФ, профессор Рабинович С. А.; профессор стоматологии Кауфман из Иерусалимского университета Хадасса – остались довольны четкой работой руководителей симпозиумов и выставкой. Диагностика некариозных поражений, кариеса зубов, болезней пульпы и периапикальных тканей и методы оказания амбулаторной помощи при остром течении воспалительных процессов, комплексное лечение и профи-

лактика заболеваний являются одной из актуальных проблем современной практической стоматологии. Внедряются в клиническую практику современные методики диагностики и лечения, от их качества зависят отдаленные результаты. Особое значение в повышении качества комплексного лечения имеет совершенствование профессионального мастерства врачей-стоматологов, повышение уровня знаний, овладение новыми технологиями, материалами и методиками. С этими целями ежегодно организуется симпозиумы, семинары, курсы и мастер-классы, выходят профильные журналы ВАК «Эндодонтия today» и «Cathedra – Кафедра. Стоматологическое образование», где публикуются научно-практические статьи. Все это делается для того, чтобы врачи могли получить как можно больше информации о результатах исследований, внедрения новых технологий в стоматологическую практику, повышающих эффективность лечения. Многие врачи-стоматологи – члены секции СТАР «Эстетическая стоматология» и эндодонтической секции СТАР – принимают участие во всероссийских и международных и европейских форумах и чемпионатах мастерства.

Перед началом симпозиума представлены видеопрезентации памяти корифея стоматологии заслуженного деятеля РФ, профессора Максимовского Ю. М., которому исполнилось бы 75 лет. На симпозиум пришли в полтора раза больше желающих принять участие, чем мог вместить зал С. В этой связи мы вынуждены были предложить тем, кто не смог вписаться в зал, посетить другой симпозиум. Стулья президиума выставлены в зал, но многим пришлось стоя слушать доклады в нашем зале. Позже вновь приходили желающие – в целом симпозиум посети-

ли врачи, педагоги, специалисты из 20 регионов России: Москва, Нижний Новгород, Саратов, Краснодар, Самара, Екатеринбург, Чебоксары, Казань, Тверь, Смоленск, Санкт-Петербург, Калужская, Московская, Тульская, Омская, Кировская области, Алтай и др.

Наука, образование, практика – интегрированный сплав научных, образовательных и клинических исследований – это и есть востребованность современных данных, полученных на доказательной основе участниками симпозиума. Потому среди участников всегда есть делегаты российских и международных конгрессов (IFEA) в Токио (ESE), Лиссабоне, в городах Италии – профессора Мамедова Л. А. и Митронин А. В., доценты Бурда А. Г. и Соболева Л. А., ассистенты Макеева М. К. и Беляева Т. С.; преподаватели, практикующие врачи-стоматологи, руководители кафедр и клиник; сотрудники кафедры кариесологии и эндодонтии МГМСУ – профессор Митронин А. В., доценты: Чиркова Т. Д., Ульянова Т. В., Ерканыя И. М., Володина Е. В., Митерева М. И., Дашкова О. П. и др.; профессора и доценты вузов: Чиликин В. Н., Ломиашвили Л. М., Орехова Л. Ю., Кузьмина Э. М., Вавилова Т. П., Гильмияров Э. М., Николаев А. И., Шумский А. В., Мамедова Л. А., Бурда А. Г., Бурда Г. К., Соболева Л. А.; врачи – интерны и ординаторы, студенты – члены студенческих научных кружков.

Во время сбора гостей и участников на экране демонстрируются слайды из жизни профессора Максимовского Ю. М.

Открывал симпозиум член IFEA и ESE профессор Митронин А. В. Председатель симпозиума поздравил участников с профессиональным праздником – Днем стоматолога. 9 февраля – Международный день стоматолога – постепенно становится популярным во многих странах. Проходит он в День святой Аполлонии – это дочь видного александрийского чиновника, уверовавшая во Христа. Из истории известно, Аполлонию подвергли жестоким пыткам, требуя отречения от христианства. Но девушка не дрогнула перед лицом смерти. Она попросила ее развязать, чтобы у нее была возможность стать на колени и выполнить требование толпы. Когда же ее развязали, отважная женщина сама бросилась в огонь. Это случилось 9 февраля 249 года. В 300 году Аполлония была канонизирована как святая мученица. Древние «стоматологи» использовали прототип первой бормашины еще 9 тысяч лет назад. Такое неожиданное открытие сделали ученые из США и Франции. Исследования найденные в пакистанской провинции Белуджистан останки людей, живших в 6-4 веках до нашей эры, они обнаружили в некоторых зубах сделанные при жизни почти идеальные отверстия диаметром 1-3 мм и глубиной до 3,5 мм. Об искусстве древних «стоматологов» свидетельствует и тот факт, что в ряде случаев просверлены труднодоступные коренные зубы.

Вечером 10 февраля состоялся бал, посвященный празднику. Бал организовали Стоматологическая ассоциация России совместно с МГМСУ им. А.И. Евдокимова. Участники симпозиума были приглашены на него.

Сообщено о том, что желающих выступить с докладами на симпозиуме было много, но пришлось ограничиться зарегистрированными в программе, учитываемая время до 18:00.

Первый доклад на симпозиуме представлен Митрониним А. В. – учеником профессора Максимовского Ю. М.: «Профессор Ю.М. Максимовский: образование, наука, практика – вклад в стоматологию».

С именем Юрия Михайловича Максимовского связаны основные вехи развития стоматологии за последние годы. Он был вице-президентом СтАР, бессменным руководителем Московской ассоциации стоматологов, проректором по научной работе ММСИ, главным специалистом по стоматологии департамента здравоохранения Москвы, членом редколлегий многих отечественных стоматологических журналов. По учебникам Юрия Михайловича учились и будут учиться студенты всей страны. Он был изобретателем, исследователем, научным лидером Университета. Деятельность Юрия Михайловича Максимовского, заведующего кафедрой факультетской терапевтической стоматологии отмечена университетом, профессиональным сообществом и государством: он заслуженный деятель науки РФ, заслуженный врач РФ, доктор медицинских наук, профессор, кавалер ордена «За заслуги перед стоматологией» I степени, знака «Отличник здравоохранения», золотой и серебряной медалей ВДНХ, медали ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени.

Далее с красочно-иллюстрированными презентациями, клиническими случаями и доказательными материалами по научно-практическим исследованиям выступили по актуальным темам:

– «Профилактика повышенной чувствительности твердых тканей зубов» – Кузьмина Э. М., д.м.н., профессор, зав. кафедрой (МГМСУ им. А.И. Евдокимова);

– «Некариозные поражения твердых тканей зубов. Современный взгляд» – Чиркова Т. Д., Митронин А. В. (МГМСУ им. А.И. Евдокимова);

– «Клинико-диагностическое значение микрорельефа зубов в эстетической стоматологии» – Ломиашвили Л. М., Погадаев Д. В., Михайловский С. Г. (ОмГМА, Омск);

– «Применение инновационной технологии озонотерапии при лечении кариеса и его осложнений» – Семенов И. Ю., к.м.н., доцент (МГМСУ им. А.И. Евдокимова);

– «Применение фотодинамической терапии при лечении кариеса и заболеваний пародонта» – Орехова Л. Ю., Лобода Е. С. (СПбГМУ им. И.П. Павлова, Санкт-Петербург);

– «Корреляционная зависимость параметров инфракрасных спектров ротовой жидкости и кристаллохимического состава тканей при кариесе» – Казарина Л. Н., Гордеев А. С., Вдовина Л. В., Рунова О. А. (НижГМА, Нижний Новгород);

– «Современный взгляд на лечение глубоких кариозных поражений» зубов – Чиликин В. Н., д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ;

– «Адгезивные технологии в эстетической стоматологии» – Гильмияров Э. М., д.м.н., профессор, зав. кафедрой, президент секции СтАР «Эстетическая стоматология» (СамГМУ, Самара);

– «Хроническая окклюзионная травма твердых тканей зубов. Современный, комплексный подход в реабилитации пациентов» – Гришин С. Ю., к.м.н., вице-президент секции СтАР «Эстетическая стоматология» (Киров);

– «Отдаленные результаты эстетической реставрации зубов композитными материалами» – Николаев А. И., д.м.н., профессор, зав. кафедрой, вице-президент секции СтАР «Эстетическая стоматология», Медведева Т. М. (СГМА, Смоленск);

– «Особенности обменных процессов в пульпе зуба у детей и взрослых при воспалении» – Митронин А. В., Вавилова Т. П., Островская И. Г. (МГМСУ им. А.И. Евдокимова, Москва);

– «Камень преткновения в эндодонтии. Кальцификаты пульпы – выбор „обходных” путей» – Шумский А. В., Бурда А. Г., Емельдяжев И. В. (НУЗ Дорожная стоматологическая поликлиника ОАО РЖД, НОУ МИ «РЕАВИЗ», г. Самара);

– «Особенности повторного эндодонтического лечения зубов 1.6 и 2.6 (MB1, MB2)» – Митрофанов В. И., к.м.н. (руководитель дисс. – проф. Максимовский Ю. М.), врач-эндодонтист (Москва);

– «Комплексное лечение апикального периодонтита с устранением травматической нагрузки» – Мамедова Л. А., д.м.н., профессор, зав. кафедрой, Сиукаева Т. Н. (МОНКИ им. Владимирского, Москва);

– «Оптимизация лечения эндодонто-пародонтальных поражений с применением озono-воздушной смеси» – Макеева М. К. (ПМГМУ им. И.М. Сеченова, Москва);

– «Воспалительные заболевания полости рта у больных с инфекционной патологией. Диагностика и лечение» – Соболева Л. А., к.м.н., доцент (СГМУ, Саратов).

Все исследовательские доклады были очень интересными с новизной и практическим подходом. В основном выступали известные профессионалы своего дела, врачи-педагоги много лет посвятившие научным исследованиям и практике. Но особенно хочется отметить выступления стоматологов новой формации, впервые, выступавших на нашем симпозиуме в рамках дентал-форума, которые представили совершенные иллюстративные и актуальные презентации: Погадаев Д. В., (ОмГМА, Омск); Лобода Е. С. (СПбМУ им. И.П. Павлова); Рунова О. А. (НижГМА, Нижний Новгород); Бурда А. Г. (НУЗ Дорожная стоматологическая поликлиника ОАО РЖД, НОУ МИ «РЕАВИЗ», г. Самара); Макеева М. К. (ПМГМУ им. И.М. Сеченова, Москва); Соболева Л. А. (СГМУ, Саратов). Манера представления материала, его содержание, старательность при подготовке, работа с литературой, клинические случаи, доступная подача результатов – все это нравилось участникам. Особенно привлекательно были представлены доклады на темы: «Применение фотодинамической терапии при лечении кариеса и заболеваний пародонта»; «Камень преткновения в эндодон-

тии. Кальцификаты пульпы – выбор „обходных” путей»; «Оптимизация лечения эндодонто-пародонтальных поражений с применением озono-воздушной смеси».

Все докладчики – достойные ученики своих школ стоматологии. Молодцы!

Во время работы симпозиума были заданы вопросы и получены квалифицированные ответы на них.

Всем участникам симпозиума (профессора, доценты, ассистенты, ординаторы, студенты, аспиранты, врачи-стоматологи Москвы и регионов) выданы сертификаты МГМСУ им. А.И. Евдокимова при поддержке компании «ВладМива», РАСТИ, а также сертификаты «Дентал-Экспо». Докладчикам и участникам подарены календари-сувениры на 2015 год, значки, посвященные профессору Максимовскому Ю. М.; выпуски журналов «Эндодонтия today» и «Кафедра. Стоматологическое образование».

Благодарим за информационную поддержку симпозиума: сайт СТАР, лично президента СТАР, доцента кафедры МГМСУ Садовского В. В. и корреспондента Кузовкову Ю. В.; сайт МГМСУ; газету «Стоматология сегодня» и лично Масис Г. И.; журналы ВАК «Эндодонтия today» и «Кафедра. Стоматологическое образование». Симпозиум проходил при полном зале, и мы благодарим всех участников за понимание и проявленный интерес к профессии.

Симпозиум, где многие уже давно знают друг друга, прошел в теплой и дружественной атмосфере, в духе творчества и заинтересованности. Врачи-стоматологи получили много новой полезной информации по современным вопросам стоматологии, пообщались, знакомясь с новыми друзьями. Впереди, уже в апреле, – 5-й Российский эндодонтический конгресс, как всегда в конференц-зале отеля «Милан». В сентябре состоится 17-й Европейский эндодонтический конгресс в Испании.

В этом году исполнится 50 лет кафедре кариесологии и эндодонтии МГМСУ, и, конечно, будет новая программа не одного дня в разные месяцы 2015 года.

*До новых встреч, друзья и коллеги!*

**Материал подготовил Александр МИТРОНИН**



МЕЖКАФЕДРАЛЬНАЯ  
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
МГМСУ ИМ. А.И. ЕВДОКИМОВА  
«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СТОМАТОЛОГИИ»,  
ПОСВЯЩЕННАЯ 75-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ  
ПРОФЕССОРА МАКСИМОВСКОГО Ю. М.

16 января 2015 года в МГМСУ им. А.И. Евдокимова, в конференц-зале музея истории медицины (ул. Долгоруковская, д. 4, стр. 7, кафедра истории медицины) прошли юбилейная встреча и межкафедральная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы стоматологии», посвященная 75-летию со дня рождения заслуженного деятеля науки РФ, профессора Юрия Михайловича Максимовского (9.01.1940 – 18.08.2013). (Подробно мы писали об этом в газете «Стоматология Сегодня» №1/2015).

Модераторы конференции – доцент кафедры кариесологии и эндодонтии Тамара Васильевна Ульянова и профессор, заведующий этой кафедрой Александр Валентинович Митронин.

Врачебная, научная и педагогическая деятельность Максимовского Ю. М. были тесно связаны с жизнью ММСИ/МГМСУ. В августе 1965 года была создана кафедра терапевтической стоматологии №2 в ММСИ, ее возглавил Михаил Иосифович Грошиков – доцент кафедры терапевтической стоматологии №1, воз-